

REPÚBLICA DE COLOMBIA



Rama Judicial del Poder Público

**JUZGADO DOCE CIVIL DEL CIRCUITO**

Bogotá, D.C., veintisiete de mayo de dos mil veintidós

**RADICADO No. 2020-00356**  
**PROCESO: VERBAL – RESTITUCION**  
**DEMANDANTE: LUISA CAROLINA MENDOZA RODRIGUEZ**  
**DEMANDADO: URIEL POVEDA CAMACHO**

En obediencia a lo resuelto por el superior y teniendo en cuenta que la demanda cumple con las exigencias legales, por el Juzgado se DISPONE:

ADMITIR la anterior demanda **VERBAL** de RESTITUCION DE INMUEBLE A TÍTULO DISTINTO DE ARRENDAMIENTO, instaurada por **LUISA CAROLINA MENDOZA RODRIGUEZ** contra **URIEL POVEDA CAMACHO**.

Tramítese la demanda por el procedimiento VERBAL.

Córrase TRASLADO a la parte demandada por el término de veinte (20) días (art.369 C.G.P.).

Por la parte actora notifíquese este auto al extremo demandado en la forma prevista en el C.G.P. y art. 8 del Decreto Legislativo 806 del 4 de junio de 2020, según corresponda.

ADVERTIR a las partes que debido a las actuales medidas sanitarias adoptadas por el Gobierno Nacional todo memorial respecto a este proceso debe ser radicado exclusivamente a través del correo electrónico del despacho ccto12bt@cendoj.ramajudicial.gov.co, y para ser considerado deben ser originadas desde el correo electrónico suministrado en la demanda o en cualquier otro acto del proceso. (C.G.P., art. 103, párrafo segundo).

Se reconoce personería jurídica al abogado JAIME ALEJANDRO GALVIS GAMBOA, como apoderado judicial de la parte actora, en la forma y términos del poder conferido.

NOTIFÍQUESE,

**WILSON PALOMO ENCISO**

**JUEZ**

**(2)**

NA

Firmado Por:

**Wilson Palomo Enciso**  
**Juez Circuito**  
**Juzgado De Circuito**  
**Civil 012**  
**Bogotá, D.C. - Bogotá D.C.,**

Código de verificación: **aa8912c4cd5f98cb60d4fd36941d229f2e7d35bf8f1f07a4e215b383da6c5b93**  
Documento generado en 27/05/2022 08:41:27 AM

**Descargue el archivo y valide éste documento electrónico en la siguiente URL:**  
**<https://procesojudicial.ramajudicial.gov.co/FirmaElectronica>**